

*Ed. by S. Nageswara Rao at the Andhra Patrika Press,
Basheer Bagh, Hyderabad - 29.
Editor: S. Radha Krishna. Phones: 36992, 33867.*

ఆంతరిక ఆయుధికరణకు బారత్ ఆక్షేపణ

బర్మాటన్, జూన్ 21: ఆంతరిక ఆయుధికరణ కార్యక్రమంపై బారత్ ఆక్షేపణ తెలిపింది. ఆంతరిక ఆయుధికరణ కార్యక్రమంపై బారత్ ఆక్షేపణ తెలిపింది. ఆంతరిక ఆయుధికరణ కార్యక్రమంపై బారత్ ఆక్షేపణ తెలిపింది.

పాత అసెస్ మెంటు తరగతిదాని ఆదేశం

అధ్యక్షుల సలహాపై ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వం పాత అసెస్ మెంటు తరగతిదాని ఆదేశం జారీ చేసింది. ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వం పాత అసెస్ మెంటు తరగతిదాని ఆదేశం జారీ చేసింది.

బహిరంగ విచారణ

బహిరంగ విచారణ జరిగింది. బహిరంగ విచారణ జరిగింది. బహిరంగ విచారణ జరిగింది.

నైకిత్వ దొంగకు జైలు

నైకిత్వ దొంగకు జైలు శిక్ష విధించారు. నైకిత్వ దొంగకు జైలు శిక్ష విధించారు. నైకిత్వ దొంగకు జైలు శిక్ష విధించారు.



శ్రీ వేంకటేశ్వర విద్యుత్ కేంద్రం 28వ వార్షిక సభలో సభ్యులు పాల్గొన్నారు.

నవీతి కార్యదర్శితో పాపసారది చర్చ

నవీతి కార్యదర్శితో పాపసారది చర్చ జరిగింది. నవీతి కార్యదర్శితో పాపసారది చర్చ జరిగింది. నవీతి కార్యదర్శితో పాపసారది చర్చ జరిగింది.

కాంగ్రెసుకు ప్రజల మద్దతు: జలగర్

కాంగ్రెసుకు ప్రజల మద్దతు: జలగర్. కాంగ్రెసుకు ప్రజల మద్దతు: జలగర్. కాంగ్రెసుకు ప్రజల మద్దతు: జలగర్.

రైతుకుల సహాయ పథకం

రైతుకుల సహాయ పథకం. రైతుకుల సహాయ పథకం. రైతుకుల సహాయ పథకం.

సూర్యాపేట జిల్లాలో

సూర్యాపేట జిల్లాలో. సూర్యాపేట జిల్లాలో. సూర్యాపేట జిల్లాలో.

బంజరును అడవిగా మార్చినందున ప్రజాదనం దుర్వినియోగం: దాసరి

బంజరును అడవిగా మార్చినందున ప్రజాదనం దుర్వినియోగం: దాసరి. బంజరును అడవిగా మార్చినందున ప్రజాదనం దుర్వినియోగం: దాసరి.

శిశు-ట్రామ్ కారు డ్రైవరులు తలపాగాపై శిగివట్టు

శిశు-ట్రామ్ కారు డ్రైవరులు తలపాగాపై శిగివట్టు. శిశు-ట్రామ్ కారు డ్రైవరులు తలపాగాపై శిగివట్టు. శిశు-ట్రామ్ కారు డ్రైవరులు తలపాగాపై శిగివట్టు.

డ్రీల్ లో చంబల్ దొంగ నిర్బంధం

డ్రీల్ లో చంబల్ దొంగ నిర్బంధం. డ్రీల్ లో చంబల్ దొంగ నిర్బంధం. డ్రీల్ లో చంబల్ దొంగ నిర్బంధం.

సమాచార వ్యవస్థ: సంపన్న దేశాలకు బారత్ విజ్ఞప్తి

సమాచార వ్యవస్థ: సంపన్న దేశాలకు బారత్ విజ్ఞప్తి. సమాచార వ్యవస్థ: సంపన్న దేశాలకు బారత్ విజ్ఞప్తి. సమాచార వ్యవస్థ: సంపన్న దేశాలకు బారత్ విజ్ఞప్తి.

ప్రైవేట్ బజార్

ఫోన్: 45229

శ్రీ వెంకట రెడ్డి

సమస్త సేవ మూలము

శ్రీ వెంకట రెడ్డి సమస్త సేవ మూలము

Department of Atomic Energy



BHABHA ATOMIC RESEARCH CENTRE OFFERS

excellent career opportunities for motivated ENGINEERING GRADUATES & SCIENCE POST-GRADUATES and invites them to apply for a one-year orientation course in NUCLEAR SCIENCE & ENGINEERING.

THE PROGRAMME OF THE DEPARTMENT ENCOMPASSES design, construction, operation of nuclear power stations and heavy water plants, fast breeder technology and development and production of nuclear fuel

research in frontier areas of nuclear & condensed matter physics, reactor physics, radiochemistry, chemical & analytical sciences, plasma & laser technologies, metallurgy & materials science, accelerator technology, computer science, instrumentation and

application of nuclear radiation and isotopes in agriculture, food & life sciences, medicine and industry.

Expansion programmes in the construction of nuclear power stations and heavy water plants are under way. A Centre for Advanced Technology coming up at Indore will be offering exciting and new challenges in the areas of fusion and accelerator programmes.

After successful completion of the orientation course, the candidates will be appointed as SCIENTIFIC OFFICERS in any of the units/projects of the Department, such as

- Bhabha Atomic Research Centre, Bombay/Laboratories at other places
- Reactor Research Centre, Kalpakkam
- Centre for Advanced Technology, Indore
- Power Projects: Bombay, Kalpakkam, Kota, Narora, Tarapur, Kakrapar
- Heavy Water Projects: Bombay, Baroda, Kota, Talcher, Tuticorin, Thal-Vaishet, Managur
- Nuclear Minerals Division: Hyderabad/Laboratories at other places
- Nuclear Fuel Complex: Hyderabad.

TRAINING COURSE Training School courses comprise of both theory lectures and laboratory-cum-project work. Apart from the laboratories for Electronics, Nuclear Physics & Chemistry, additional laboratories for Microprocessors, Computer-aided Teaching, etc. have recently been established. The trainees will also have access to computing facilities in the campus.

STIPEND & SALARY During Training: Rs. 1400/- per month + book allowances.

On successful completion of the training course advance increments in any one of the following scales will be given depending upon the performance:

Scientific Officer (SC): Rs. 700-40-900-EB-40-1100-50-1300+ Allowances.

Scientific Officer (C): Rs. 750-50-1000 + Allowances.

For further details and application form, send a self addressed envelope (23 x 12 cm) with Rs. 1.30 stamps to Dy. Establishment Officer (R-IV), Bhabha Atomic Research Centre, Central Complex, Trombay, Bombay 400 085. CLEARLY INDICATING THE SUBJECTS FOR WHICH THE APPLICATION FORMS ARE REQUIRED. Last date for receipt of completed application - 20th July 1985.

(The total emoluments on initial appointment with advance increments will be around Rs. 2350/- per month in case of posting at Bombay.)

Candidates will be under contractual obligation to serve the Department for a period of 3 years. During training, candidates will be provided hostel accommodation which is compulsory.

ELIGIBILITY PHYSICS M.Sc. degree in Physics/Applied Physics with marks not less than 60% and also should have minimum 60% marks at B.Sc. Mathematics upto B.Sc. at subsidiary/ancillary level is essential. Those with M.Sc. (degree in Pure/Applied/General Mathematics need not apply).

CHEMISTRY M.Sc. degree in Chemistry with marks not less than 60% and also should have minimum 60% marks at B.Sc. Mathematics upto XII Standard or equivalent and Physics upto B.Sc. at subsidiary/ancillary level are essential. Those with M.Sc. degree in Biochemistry need not apply.

ENGINEERING Bachelor of Engineering (B.E./B.Tech./B.Sc. (Engg.)) etc. with not less than 65% marks in any of the branches viz. Mechanical/Electrical/Electronics/Instrumentation/Chemical/Metallurgy. Those with M.Sc. degree in Computer Science/Electronics/Instrumentation/Mineral Processing etc. need not apply if they do not possess B.E./B.Tech./B.Sc. (Engg.) etc. degree with marks not less than 65%.

NOTE: Those who are having Ph.D. qualifications need not apply.

AGE Less than 25 years as on 1st September 1985. Relaxable by one year for Engineering Master's degree holders and by 5 years for SC/ST candidates.

SELECTION Selection will be on the basis of an interview at Bombay. Candidates called for interview will be given Second Class train fare.

Candidates who were interviewed and not selected earlier for the Training School course are not eligible to apply again, unless they acquire additional degree in the subject for which they wish to apply. Recognised additional qualifications are M.Phil./M.Tech./M.Sc./M.E.

[illegible]

